

Curso Virtual de

Imágenes del Sistema Músculo-esquelético

25 de noviembre al 13 de diciembre de 2020

www.acronline.org



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE RADIOLOGÍA

Curso Virtual de Imágenes del Sistema Músculo-esquelético

Como parte del Programa de Educación Médica Continua Virtual ACR 2020, la Asociación Colombiana de Radiología presenta el Curso Virtual de Imágenes en el Sistema Músculo-esquelético.

El curso incluye 12 conferencias pre-grabadas sobre patología de muñeca, rodilla, cadera, lesiones musculares deportivas y algunos temas complementarios, a cargo de reconocidos especialistas de países como Brasil, Estados Unidos, España y Francia.

Además de las conferencias, los participantes podrán consultar una serie de pósters digitales y presentar un examen final de auto-evaluación, que estará disponible a partir del 10 de diciembre.

Esta actividad académica está avalada por el Programa de Recertificación Médica Voluntaria de la ACR.

Organiza

Con el apoyo de





Programa académico

A continuación podrás conocer la fecha de publicación de las conferencias del curso. Ten presente que si no puedes visualizar la conferencia en la fecha de publicación, esta permanecerá disponible hasta la finalización del curso.

25 de noviembre Dolor cubital de la muñeca: diagnóstico diferencial

Dr. Luis Cerezal

RM - Artrografía de muñeca: lesiones del fibrocartílago triangular e

inestabilidad carpiana - Dr. Luis Cerezal

26 de noviembre Articulación escapulo-torácica: ¿una articulación olvidada?

Dr. Mauro Brandão

Imágenes en prótesis de rodilla

Dr. Flavio Duarte

27 de noviembre Músculo del deportista

Dr. Nicolás Sans

Pubalgia atléticaDra. Jenny Bencardino

28 de noviembre Articulaciones sacroilíacas: errores comunes de interpretación

Dra. Mauro Brandão

RM de cadera: variantes y pitfalls

Dra. Jenny Bencardino

30 de noviembre Actualización en patología de la cadera

Dr. Luis Cerezal

Imagen de los desgarros del lábrum

Dr. Diego Lemos

1º de diciembre Dolor en la cadera protésica

Dr. Flavio Duarte

Imagen de la cadera pediátrica: necesidades del ortopedista infantil

Dr. Simón Aristizábal

Conferencistas invitados



Dr. Luis Cerezal

Médico Radiólogo y Profesor de Radiología Osteoarticular. Director Médico, Diagnóstico Médico Cantabria. Santander, España.



Dr. Mauro J. Brandão

Médico Radiólogo Músculo-esquelético. Profesor de Radiología, Clínica de Diagnóstico por Imágenes Riberão Preto. São Paulo, Brasil.



Dr. Flávio Duarte

Médico Radiólogo Músculo-esquelético. Grupo Fleury y Hospital Alemán Oswaldo Cruz. São Paulo, Brasil.



Dr. Nicolás Sans

Médico Radiólogo y Profesor de Radiología. Hospital Universitario Purpan. Toulouse, Francia.

Conferencistas invitados



Dra. Jenny Bencardino

Médica Radióloga. Profesora de Radiología y Jefe de la Sección de Músculo-esquelético. Departamento de Radiología, University of Pennsylvania – Penn Medicine.
Philadelphia, USA.



Dr. Diego Lemos

Médico Radiólogo. Profesor Asociado de Radiología y Ortopedia. Jefe de la Sección de Músculo-esquelético y Director Médico de RM. Departamento de Radiología, University of Vermont Medical Center. Burlington, USA.



Dr. Simón Pedro Aristizábal

Médico Especialista en Ortopedia y Traumatología. Subespecialista en Cirugía Ortopédica Infantil. Fundación Clínica Noel. Medellín, Colombia.

Costos de inscripción

	Tarifa reducida Hasta noviembre 24	Tarifa plena Desde noviembre 25
Residente de sociedades con convenio*	\$102.000 (27 USD)	\$120.000 (31 USD)
Radiólogo de sociedades con convenio*	\$195.500 (51 USD)	\$230.000 (60 USD)
Médico especialista de sociedades con convenio	\$195.500 (51 USD)	\$230.000 (60 USD)
Residente no asociado	\$119.000 (31 USD)	\$140.000 (37 USD)
Radiólogo no asociado	\$238.000 (62 USD)	\$280.000 (73 USD)
Médico de otra especialidad	\$238.000 (62 USD)	\$280.000 (73 USD)

Valores expresados en pesos colombianos (COP). Se adicionarán impuestos (19% IVA).

Los valores en USD son aproximados. La transacción será realizada en pesos colombianos.

*Convenios: Argentina (SAR y FAARDIT), Chile (SOCHRADI), Costa Rica (ACRIM), Ecuador (FESR), Estados Unidos (ARRS), Guatemala (ASORADGUA), Honduras (AHR), México (FMRI y SMRI), Nicaragua (ANRI), Panamá (SPRI), Perú (SOCPR), São Paulo (SPR), Venezuela (SOVERADI), Uruguay (SRIU).

Los miembros de la ACR cuentan con el beneficio de acceso sin costo al curso.**

**Los miembros activos y adscritos deben estar a paz y salvo en la cuota del año 2020.

Información y contacto

Asociación Colombiana de Radiología

Información general:

www.acronline.org / virtual@acronline.org

Registro:

registro@acronline.org

WhatsApp:

+57 315 716 24 61

+57 315 219 70 18

Cra. 43 No. 33-57 Bloque 5, Of. 220 Medellín, Antioquia, Colombia



El curso está avalado por el Programa de Recertificación Médica Voluntaria de la Asociación Colombiana de Radiología. Para los profesionales del exterior se expide la respectiva constancia para la homologación de los créditos en los programas de acreditación de sus países.